

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета
д.б.н. Куликова Н.А.
2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета
д.м.н., профессор Вотякова О.И.
2017 г.

**Расписание лекций
осенний семестр 2017/2018 учебного года**

№	Тема	Лечебный факультет	№ ауд.	Часы	Педиатрический факультет	№ ауд.	Часы
1	Введение в физиологию. Понятие о нейрогуморальной регуляции физиологических функций. Физиология возбудимых тканей.	6 Сентябрь, 2017	2	10.00 - 11.35	4 Сентябрь, 2017	4	12.15-13.50
2	Физиология нейрона, мышц, рецепторов и синапсов. Механизм мышечного сокращения. Механизм передачи возбуждения в синапсах.	12 Сентябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	13 Сентябрь, 2017	4	12.15-13.50
3	Физиология ЦНС. Возбуждение и торможение в ЦНС. Свойства нервных центров.	20 Сентябрь, 2017	2	10.00 - 11.35	18 Сентябрь, 2017	4	12.15-13.50
4	Физиология ЦНС. Обзор функций спинного мозга и различных отделов головного мозга. Функции коры БПГМ.	26 Сентябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	27 Сентябрь, 2017	4	12.15-13.50
5	Механизмы поддержания равновесия тела. Регуляция тонуса скелетных мышц.	4 Октябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	2 Октябрь, 2017	4	12.15-13.50
6	Физиология вегетативной нервной системы. Методы исследования ЦНС. Возрастные	10 Октябрь, 2017	2	10.00 - 11.35	11 октября 2017.	4	12.15-13.50
7	Физиология системы крови. Эритроциты. Группы крови. Регуляция системы крови.	18 Октябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	16 октября 2017	4	12.15-13.50
8	Защитные функции крови. Лейкоциты. Гемостаз.	24 Октября 2017.	2	10.00 - 11.35	25 Октябрь, 2017	4	12.15-13.50
9	Физиология дыхания. Внешнее дыхание.	1 Ноябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	30 октября 2017	4	12.15-13.50
10	Регуляция дыхания. Транспорт газов кровью.	7 Ноябрь, 2017	2	10.00 - 11.35	8 Ноябрь, 2017	4	12.15-13.50
11	Физиологические свойства миокарда. Динамика деятельности сердца.	15 Ноябрь 2017.	3	10.00 - 11.35	13 Ноябрь, 2017	4	12.15-13.50
12	Регуляция деятельности сердца. Регуляция просвета сосудов.	21 Ноябрь, 2017	2	10.00 - 11.35	22 Ноябрь, 2017	4	12.15-13.50
13	Гемодинамика. Артериальное давление. Микроциркуляция и лимфообращение. Системный подход к изучению физиологических функций. Функциональная система поддержания постоянства артериального давления.	29 Ноябрь, 2017	3	10.00 - 11.35	27 Ноябрь, 2017	4	12.15-13.50
14	Кровообращение в малом круге. Физиологические особенности регионарного кровообращения (миокард, мозг, почки). Методы оценки функционального состояния сердечно-сосудистой системы.	05 декабря 2017	2	10.00 - 11.35	6 Декабрь, 2017	4	12.15-13.50
15	Физиология пищеварения. Методы исследования пищеварения. Роль И.П. Павлова. Пищеварение в полости рта.	13 Декабрь, 2017	3	10.00 - 11.35	11 декабря 2017.	4	12.15-13.50
16	Пищеварение в желудке.	19 Декабря 2017.	2	10.00 - 11.35	20 Декабрь, 2017	4	12.15-13.50
17	Пищеварение в 12-перстной кишке. Роль поджелудочной железы и печени в пищеварении. Пищеварение в кишечнике. Физиология всасывания. Возрастные особенности пищеварения. Физиологические основы режима питания.	27 Декабря 2017.	3	10.00 - 11.35	25 Декабрь, 2017	4	12.15-13.50

Заведующий кафедрой нормальной физиологии, профессор

С.Б. НАЗАРОВ